

# NEOFLOOR SELF LEVELING COMPOUND

ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΟ ΧΥΤΟ ΔΑΠΕΔΟ

SUB/12 | ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ (ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ)



## ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το NEOFLOOR SELF LEVELING COMPOUND είναι έτοιμο αυτοεπιπεδούμενο χυτό δάπεδο με βάση εξειδικευμένο τσιμέντο, πολυμερικές ρητίνες, λεπτή άμμο και άλλα ρυθμιστικά και βελτιωτικά σκλήρυνσης. Είναι κατάλληλο για ενδυνάμωση, εξομάλυνση και επιπεδώσει δαπέδων από σκυρόδεμα ή τσιμεντοκονία, καθώς και ως υπόστρωμα σε εσωτερικές επιφάνειες που θα δεχθούν πλακίδια, παρκέ, μοκέτες κ.τ.λ.

## ΚΑΛΥΨΗ

Για στρώσεις πάχους 4mm χρειάζεται περίπου 4kg/m<sup>2</sup>.

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Σε στεγασμένους ξηρούς χώρους πάνω σε ξύλινες παλέτες χωρίς υγρασία.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χρώμα:	Γκρίζο
Βατότητα:	Μετά από 24 ώρες
Θερμοκρασία εφαρμογής:	Από +5°C έως +35°C
Θερμοκρασία αντοχής:	Από -30°C έως +60°C
Αντοχή στη γήρανση:	Άριστη
Ειδικό βάρος μείγματος:	1,72kg/m <sup>2</sup>

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

- Η επιφάνεια που θα δεχθεί το NEOFLOOR SELF LEVELING COMPOUND πρέπει να είναι απαλλαγμένη από σκόνες και άλλες ακαθαρσίες
- Προσθέτουμε 6-7lt νερού σε 25kg υλικού σε καθαρό δοχείο και ανακατεύουμε με μηχανικό μίξερ μέχρι να γίνει μια ομοιογενής μάζα.
- Το ιξώδες του πρέπει να είναι χαμηλό για να μπορεί να είναι αυτοεπιπεδόμενο.
- Απλώνουμε κανονικά το υλικό επάνω στην επιφάνεια με ένα κατάλληλο εργαλείο από καουτσούκ, η μεταλλικό και το αφήνουμε να επιπεδωθεί μόνο του.
- Οι μεγάλες επιφάνειες που θα δεχθούν το NEOFLOOR SELF LEVELING COMPOUND πρέπει να είναι καθαρές από σαθρά, σκόνες, λάδια, γράσα, μπογιές, νερά κ.τ.λ.
- Προηγουμένως ασταρώνουμε ένα χέρι με ακρυλικό αστάρι NEOPRIMER της NEOCHROM για καλύτερη σταθεροποίηση.
- Το NEOFLOOR τοποθετείται σε στρώματα πάχους 3-20mm σε θερμοκρασίες +5°C έως +35°C.

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:

ΧΑΡΤΟΣΑΚΟΥΛΑ ΤΩΝ 25KG

